

**\_\_\_CAIET DE SARCINI  
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

- 1. Denumirea beneficiarului de stat Gimnaziul „Dinastia Ramanciuc”**
- 2. Organizatorul procedurii de achiziție Gimnaziul „Dinastia Ramanciuc”**
- 3. Obiectul achizițiilor Amenajarea teritoriului la IP Gimnaziul „Dinastia Romanciuc” din s.Vădeni, r-nul Soroca**

| № crt.                         | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrărilor   | Unitatea de masura | Volum    |
|--------------------------------|-----------------------------|---|--------------------|----------|
| 1                              | 2                           | 3   | 4                  | 5        |
| <b>1. Demolari</b>             |                             |   |                    |          |
| 1                              | DG04B                       | Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton  | m                  | 140,0000 |
| 2                              | DG05A                       | Decaparea de imbracaminti cu stratul de pina la 3 cm grosime, formate din covoare asfaltice permanente, betoane sfaltice  | m2                 | 338,4000 |
| 3                              | RCsA08A                     | Sapaturi mecanice, cu excavator pe pneuri (buldoexcavator), de 0,2-0,4 mc   | m3                 | 151,6000 |
| 4                              | TsE01B                      | Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu   | 100m2              | 7,5800   |
| 5                              | TsC35A1                     | Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, pamint din teren catg.1 la distanta < 10 m               | 100 m3             | 1,6800   |
| 6                              | TsH92B                      | Incarcarea in auto sol (pamint) cu bolovani, cu pietre  | t                  | 10,9300  |
| 7                              | TsI51A3                     | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km   | t                  | 184,5000 |
| <b>2. Amenajarea pavajului</b> |                             |   |                    |          |
| 8                              | TsD05A                      | Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv | 100 m3             | 0,7580   |
| 9                              | TsC54A                      | Strat de agregate naturale cilindrate rezistente la fragmentare LA 30,(clas de granulozitate 0-   | m3                 | 37,9000  |

| 1  | 2      | 3   | 4  | 5        |
|----|--------|---|----|----------|
|    |        | 5,6mm),h=5cm, avin fuctia de rezistenta filtratranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, conform SR EN 13242+A1:2008, IDT H=5cm                                       |    |          |
| 10 | TsC54B | Strat de fundatie sau reprofilare din agregate naturale concasate sau rezistente la fragmentare LA 30,(clas de granulozitate 11,2-22,4mm),conform SR EN 13242+A1:2008, IDT H=10cm                           | m3 | 75,8000  |
| 11 | DE17A  | Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm | m2 | 758,0000 |
| 12 | DE11A  | Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm                                   | m  | 320,0000 |